



**SCW – ETC – 308566 – 30000391 – V12**  
**ALIMENTO DE SOYA SABOR CHOCOLATE 12x1 L**

PRODUCTO	ALIMENTO DE SOYA SABOR CHOCOLATE 12x1 L
Código	308566 – 30000391
Formato	Envase Tetra EDGE
Contenido Neto Tetra	1 Litro
Origen (Procedencia)	Producto elaborado en Chile.
Origen	Vegetal
Presentación	El producto es embalado en caja de cartón corrugado conteniendo 12 unidades de leche de 1 L cada una.
Duración	245 días bajo condiciones normales de almacenamiento.
Almacenamiento	Mantener en lugar fresco y seco. Una vez abierto mantener refrigerado (2 a 8 °C) y consumir dentro de los 4 días siguientes.
Ingredientes	Agua, proteína aislada de soya (3,5%), glucosa, povidextrosa, cacao, fibra de soya, carbonato de calcio, celulosa microcristalina, goma de celulosa, cloruro de calcio, carragenina, sabor idéntico a natural, citrato tripotásico, cloruro de sodio, <b>ESTEVIA (Glicósidos de esteviol), SUCRALOSA</b> y sacarosa.
Alérgenos	Contiene soya. Elaborado en líneas que también procesan leche.
Descripción	Producto obtenido a partir de concentrado de soya, se mezcla con agua y aditivos permitidos. El producto es pasteurizado previo a su envasado en línea aséptica. Una vez terminado es estable a temperatura ambiente.
Descriptor ALTO EN	No aplican sellos de advertencia

CARACTERÍSTICAS ORGANOLEPTICAS	
Aspecto	Líquido color café, libre de partículas extrañas.
Sabor/Olor	Sabor a Chocolate, libre de sabores y olores extraños.
Color	Color café característico a leche con chocolate.
Partículas Extrañas	Ausencia.

CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS PRODUCTO ENVASADO		
Análisis	Unidad	Especificación
pH	(-)	6,90 – 7,40
Acidez	(° Th)	5,0 – 7,0
Materia Grasa	(%)	< 0,20
Solidos Solubles	(%)	9,0 – 11,0
Densidad	(g/cm <sup>3</sup> )	1,035 – 1,040

CARACTERÍSTICAS MICROBIOLÓGICAS		
Análisis	Unidad	Especificación
Rto Total de Aerobios Mesófilos	(ufc/ml)	< 1

Las propiedades microbiológicas se chequean por control de pH, en muestras incubadas a 35 ± 2 °C por cinco días.

Razón del cambio	Solicitud cliente
Fecha	Abril 2022

Preparado por:	Revisado por:	Autorizado por:
Alejandro Silva T. Encargado Área Documental	Fernanda Salvador. Ingeniero de Desarrollo	Solange Albarracín B. Jefe de Proyectos de Desarrollo



SCW – ETC – 308566 – 3000391 – V12  
ALIMENTO DE SOYA SABOR CHOCOLATE 12x1 L

INFORMACIÓN NUTRICIONAL		
<b>Porción:</b> 1 Vaso (200 ml)		
<b>Porciones por envase:</b> 5		
	100 ml	1 Porción
<b>Energía</b> (kcal)	36	72
<b>Proteínas</b> (g)	3	6
<b>Grasa total</b> (g)	0,2	0,4
Grasa saturada (g)	0,1	0,2
Grasa monoinsat. (g)	0,05	0,1
Grasa poliinsat. (g)	0,05	0,1
Ac. Grasos Trans (g)	0,1	0,2
<b>Colesterol</b> (mg)	0	0
<b>H. de C. Disp.</b> (g)	5,5	11
<b>Azúcares totales</b> (g)	4,5	9
Azúcar (Sacarosa) (g)	0,1	0,2
Lactosa (g)	0	0
<b>Fibra Dietaria total</b> (g)	1,6	3,2
Fibra soluble (g)	1,2	2,4
Fibra insoluble (g)	0,4	0,8
Sodio (mg)	60	120
Calcio (mg)	110	(*) 28%
Fósforo (mg)	30	(*) 8%

(\*) % en relación a la Dosis Diaria Recomendada

Dosis de edulcorantes	100 ml	1 porción
<b>Estevia (Esteviol equivalentes) (mg)</b>	<b>3,9</b>	<b>7,8</b>
<b>Sucralosa (mg)</b>	<b>4</b>	<b>8</b>

I.D.A. (Ingesta Diaria Admisible): Estevia: 0 – 4 mg por kg de peso corporal, expresado como esteviol. Sucralosa: 0 – 15 mg por kg de peso corporal.

Razón del cambio	Solicitud cliente	
Fecha	Abril 2022	
Preparado por:	Revisado por:	Autorizado por:
Alejandro Silva T. Encargado Área Documental	Fernanda Salvador. Ingeniero de Desarrollo	Solange Albarracín B. Jefe de Proyectos de Desarrollo